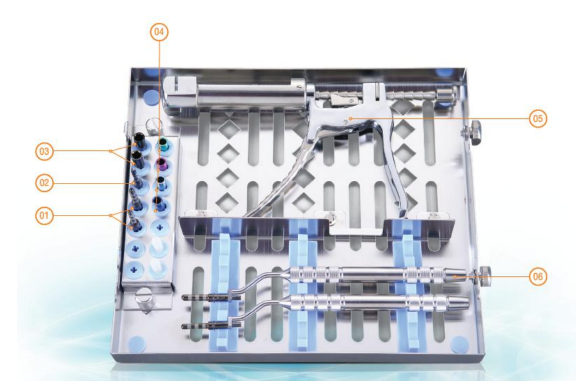
Paskal Kit

Paskal KIT

Pascal Kit ofrece manera más fácil y segura de elevación que separará y levantará la membrana d el seno. Esto se debe al uso de presión hidráulica con componentes especialmente diseñados qu e favorecen esta labor.



Componentes y Modo de Empleo

No.	Nombre (código)	Foto	Descripción
1	EXPANSOR ROSCADO	~~~ (~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	Ø 3.0 & Ø3.5. Encontrará 2 tipos de terrajas para la elevación del seno.
2	FRESA CON CORTE APICAL		Ø2.75mm Fresa para aproximación al suelo del seno.
3	ADAPTADOR CUADRADO A CON TRAÁNGULO	DISEAMAY	Para conectar los expansores roscados al contraángulo.
4	TOPE		2 / 4/ 6 / 8 mm (4tipos) Tope desmontable para la fresa, los osteotomos roscado s y los de Summer.
5	INYECTOR DE AGUA		Inyector de agua que funciona con una jeringa normal de 5ml.
6	EXPANSOR DE Summer	2000 - 550	Ø3.0 & Ø3.5 Expansor de Summer con irrigación interna para inyectar s uero.
	CONTENEDOR		
7	(opcional)		Contenedor, autoclavable.
8	tubo de irrigación		3pcs incluidos como una opción básica.

Procedimiento Quirúrgico

CLASE	Expansor tipo Summer	Expansor Roscado	
FRESADO 1º Paso	Perfore con la fresa de lanza (2mm aprox).		
Terrore contra mesa de lanza (zmim aproxy.		TO MILES (ZITHIT SPION).	
FRESADO 2º Paso	Acerque la fresa con tope hasta a 1mm de distancia desde la membrana del seno.		
Herramienta de ELEVACIÓN DE SENO	Expansor tipo Summer Utilizar en caso de alta densidad del hueso siem pre que el hueso de la izquierda tenga un grosor suficiente.	Expansor Roscado Recomendado en caso de que el hueso sea bla ndo.	
		FRIENCE MOSE	

ELEVACIÓN SINUSAL	Inserte el expansor y eleve la membrana del seno.	Perfore con el expansor roscado. y eleve la membrana del seno.
1-2mm Una inserción más profunda ayudará a levan tar los senos sin problemas.		HALLE LATER
CONECTE AGUA CON LA INYECCIÓN (el agua saldrá por el mismo agujero perfora do con anterioridad)		ELTER DO
INYECTE EL AGUA		Haga clic con un intervalo de 3 segundos inyecte 0.5 cc de agua por todos en cada clic.
INJERTO ÓSEO		Insertar material óseo en el agujero del seno levantado.
PERFORACIÓN FINAL E IMPLANTE Ampliar el agujero de perforación al tamaño que corresponda con el accesorio y la implantación de		responda con el accesorio y la implantación de la lámpara.



c/Camino de las Hormigueras 122 BIS, 3 P1- P2 28031-Madrid, España

Tfn: (+34) 380 65 75

PEDIDOS: (+34) 902 410 210





